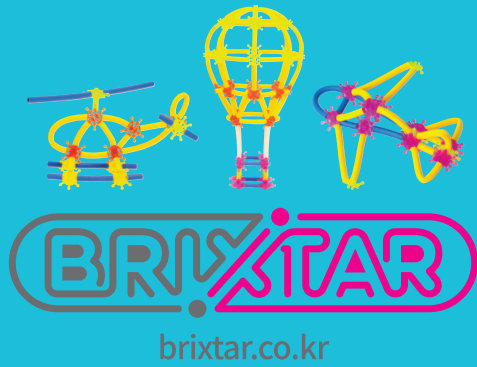


브릭스타 스카이 메뉴얼북

# BRIXSTAR

manual book

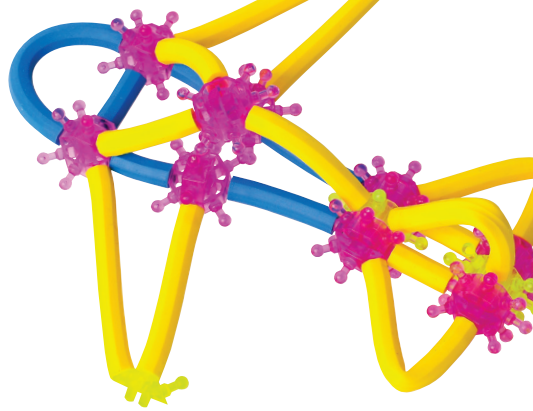
sky



205  
Pieces

3  
Models

5+  
Ages



## 무한한 상상력의 나라를 펼쳐보세요!

다양한 종류의 브릭스타를 이용해 자유롭게 즐길 수 있습니다

- 01 브릭스타는 머릿속에 떠오르는 모든 것들을 표현해 낼 수 있습니다. 다양한 사물을 만들며 상상력과 창의력, 사고력 등을 키울 수 있는 교육용 완구입니다.
- 02 브릭스타는 아이들의 호기심을 키우고 즐겁게 배울 수 있는 기쁨을 줍니다. 상상하는 것들을 손쉽게 만들 수 있는 환경에서 스스로 무언가를 만들었다는 경험을 주기도 합니다.
- 03 브릭스타는 아이들에게 사회성을 길러주고 어울리면서 공유하는 문화를 배울 수 있습니다.

이제 브릭스타를 통해 재미와 상상력의 꽃을 피워 보세요!

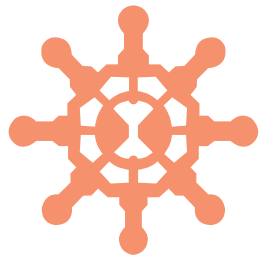


## 브릭스타의 교육적 효과





## 브릭스타 스카이 세트의 구성



Star



Tree



Gender



Pin

RT-0



RT-1



RT-2



RT-3



AT-0



AT-1



AT-2



AT-3



✓ 실제 크기입니다.  
직접 대보고 비교해보세요!

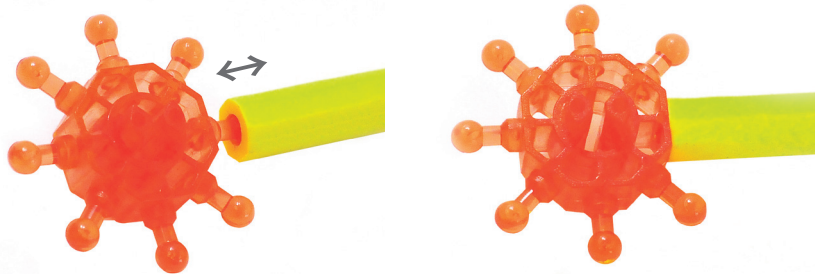
### ✓ 주의사항

- ✓ 직사광선이 쬐는 곳, 난방기구 주위 등 지나치게 온도가 높은 곳에는 두지 마십시오.
- ✓ 부품을 입안에 넣거나 절대 삼키지 마세요.
- ✓ 밟거나 부수지 마세요. (미끄럼/급힘 주의)
- ✓ 예상치 못한 안전사고가 발생할 우려가 있으므로, 반드시 5세 미만의 어린이의 손에 닿지 않는 곳에 보관해주세요.
- ✓ 사람이나 동물에게 던지지 마세요.
- ✓ 어린이는 어른의 보호관찰 하에 가지고 놀게 해주세요.



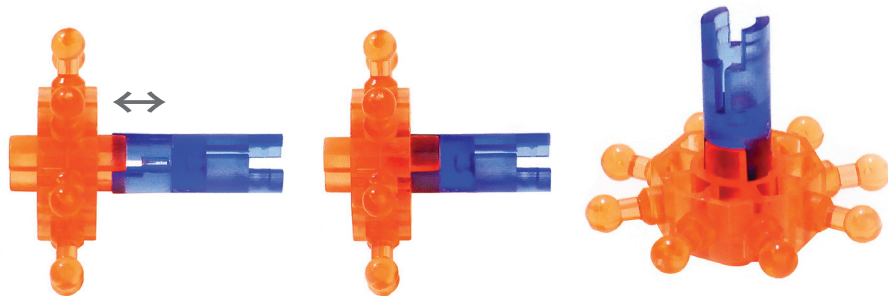
조립/분리 방법

튜브 구멍에 조립하기



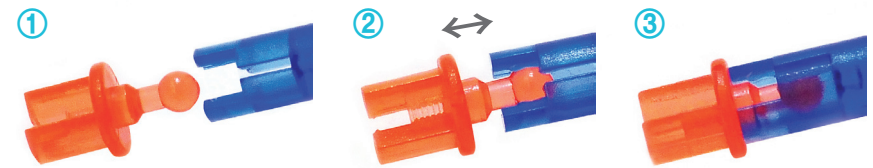
튜브 안쪽에 뚫린 구멍에 돌기 부분을 끼워주세요.

교차시켜 조립하기

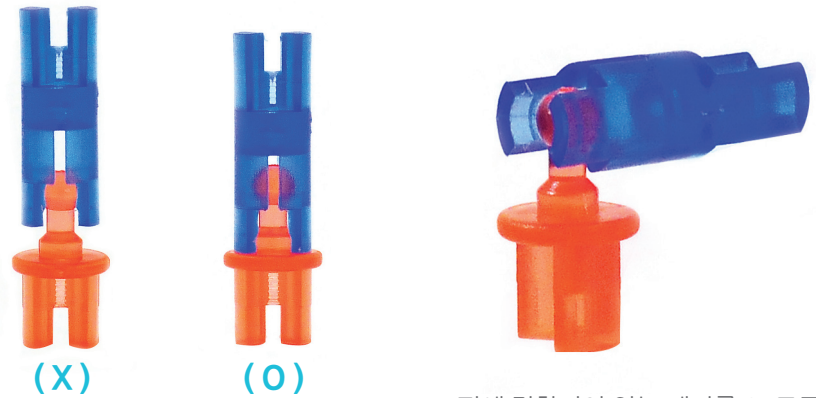


스타 가운데 홈에 부품을 교차시켜 끼워주세요.

핀과 젠더 조립&분리하기



✓ 분리하기



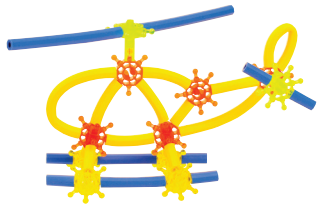
끝까지 밀어서 조립해주세요.

핀에 결합되어 있는 젠더를 90도로 꺾으면 쉽게 분리할 수 있습니다.

# BRIXSTAR sky

## 브릭스타 스카이 세트 구성

### 헬리콥터 helicopter



Star  
  
 X 11

Tree  
  
 X 4

Gender  
  
 X 2

Pin  
  
 X 1

RT-0 X 11

RT-1 X 5

RT-3 X 3

AT-1 X 2

AT-2 X 2

### 열기구 hot-air balloon



Star  
  
 X 37

Tree  
  
 X 8

RT-0 X 4

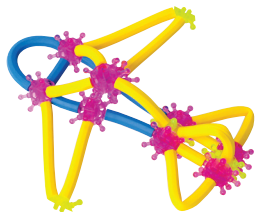
RT-1 X 4

RT-2 X 4

AT-0 X 24

AT-1 X 44

### 비행기 airplane



Star  
  
 X 11

Tree  
  
 X 10

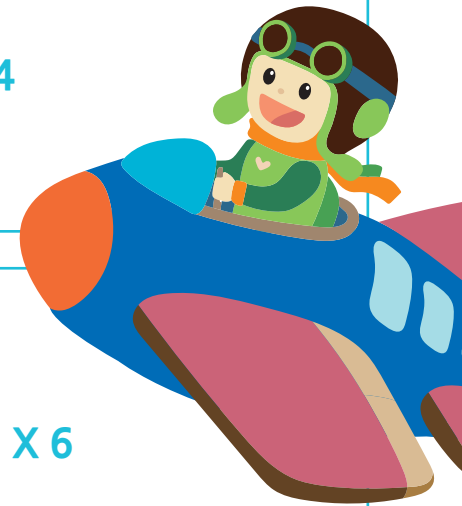
RT-0 X 5

RT-1 X 4

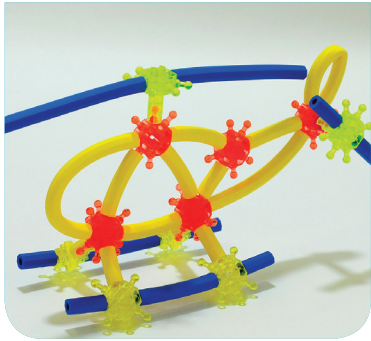
RT-2 X 2

AT-1 X 1

AT-2 X 6

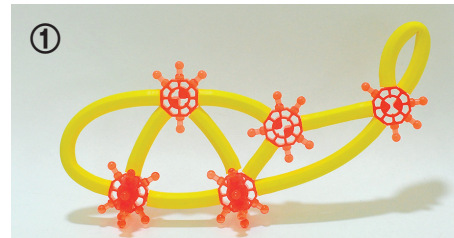
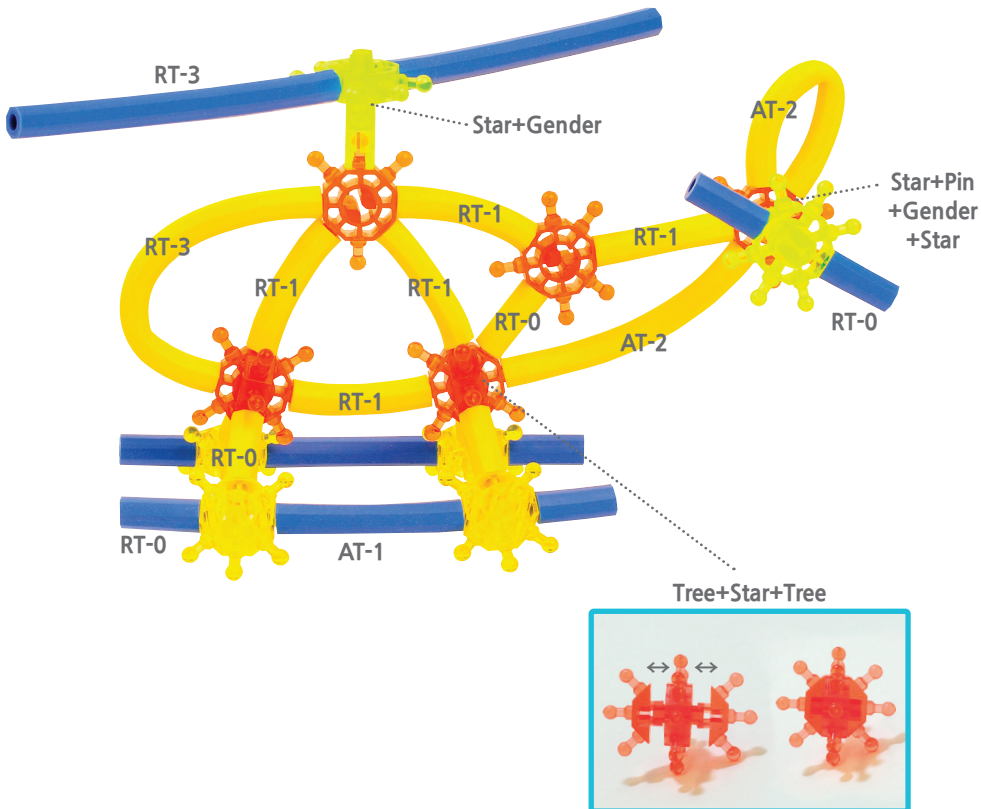




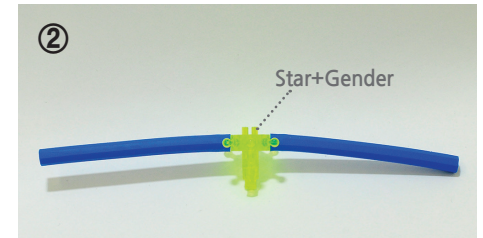


01  
+  
process

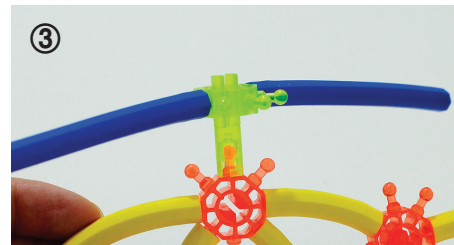
# 헬리콥터 만들기



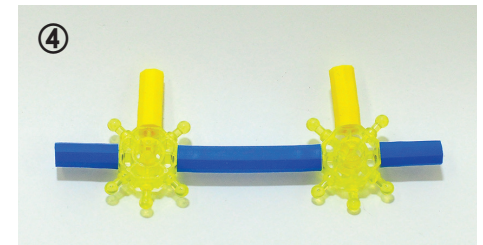
① 헬리콥터의 몸체를 만들어줍니다.



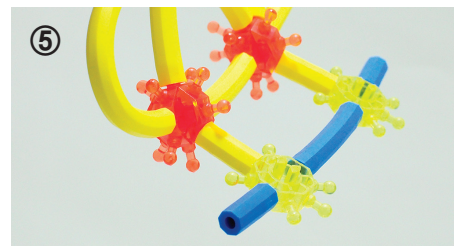
② 헬리콥터의 프로펠러를 만들어줍니다.



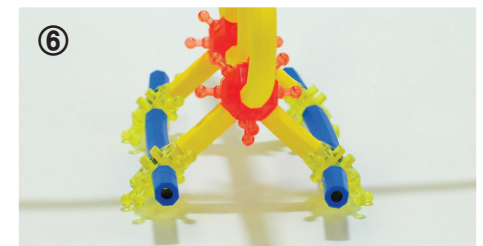
③ 몸체의 뒷부분에 프로펠러를 끼워줍니다.



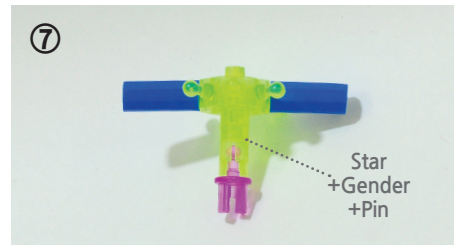
④ 헬리콥터의 다리를 2개 만들어줍니다.



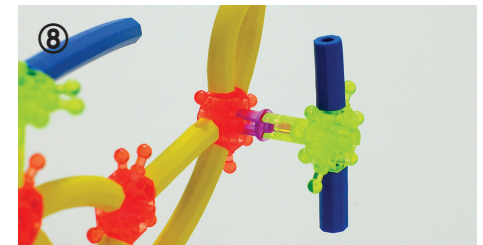
⑤ 몸체의 아랫 부분에 대각선으로 다리를 연결해줍니다.



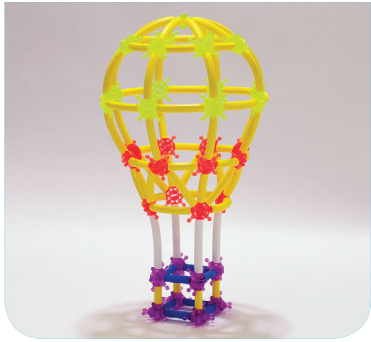
⑥ 반대쪽에도 나머지 다리를 연결해줍니다.



⑦ 헬리콥터의 테일모터를 만들어줍니다.

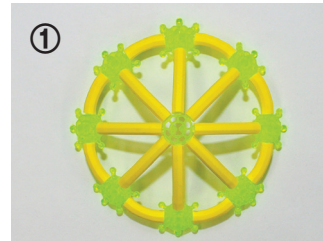
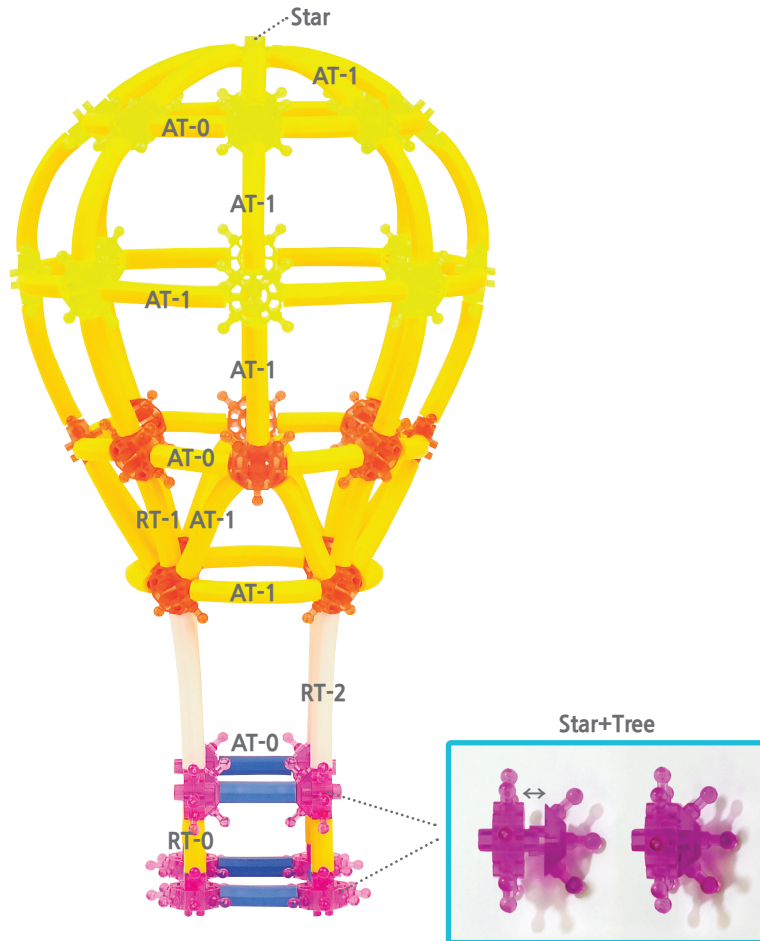


⑧ 헬리콥터의 꼬리 부분에 연결해줍니다.

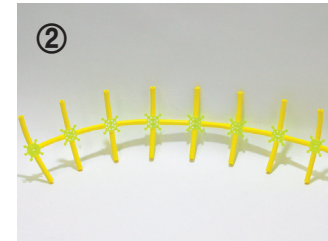


02  
+  
process

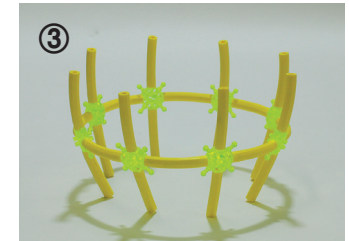
# 열기구 만들기



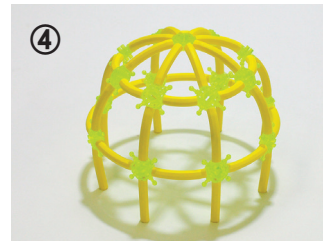
① 원 형태로 기구의 윗부분을 만들어줍니다.



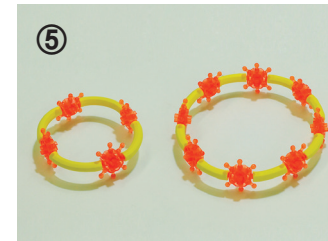
② 8개의 스타로 기구의 중간부분을 만들어줍니다.



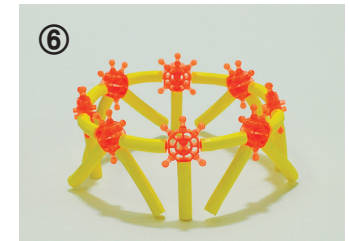
③ 양끝을 연결해 동그란 모양으로 이어줍니다.



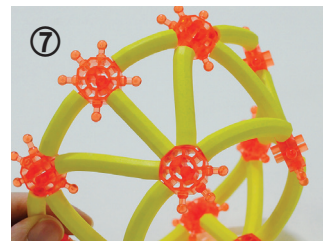
④ 만들어 놓은 윗부분과 중간부분을 연결해줍니다.



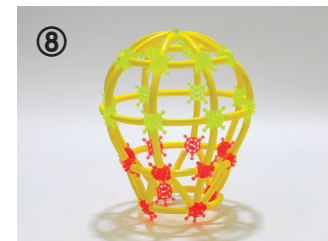
⑤ 각각 4개의 스타와 8개의 스타로 원을 만들어줍니다.



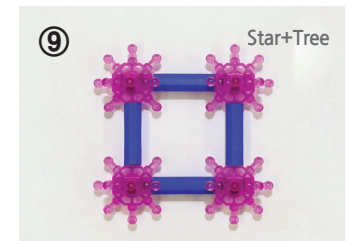
⑥ 8개의 스타 밑에 지그재그 모양으로 만들어줍니다.



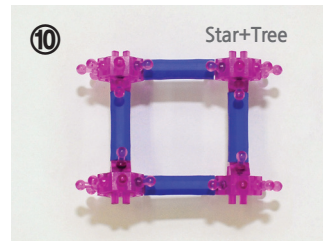
⑦ 만들어 놓은 4개의 스타를 밑에 연결해줍니다.



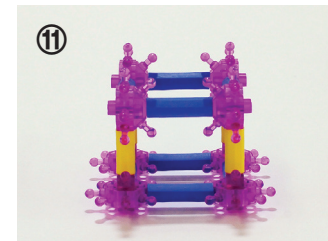
⑧ 만들어 놓은 윗부분을 연결해 기구모양을 만들어줍니다.



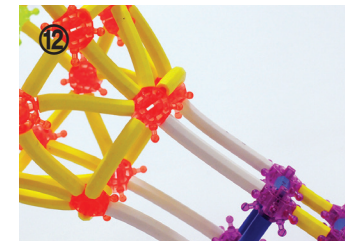
⑨ 트리가 하늘 바라보게 스타에 연결해주어 시각형을 만듭니다.



⑩ 트리가 안쪽을 바라보게 스타에 연결해주어 시각형을 만듭니다.

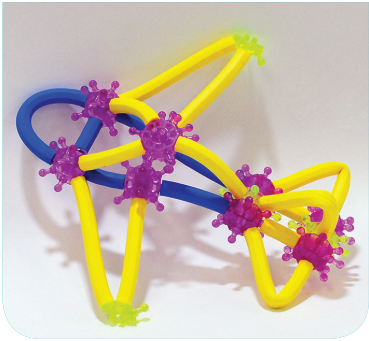


⑪ 튜브로 두 시각형을 이어주어 바구니를 만듭니다.



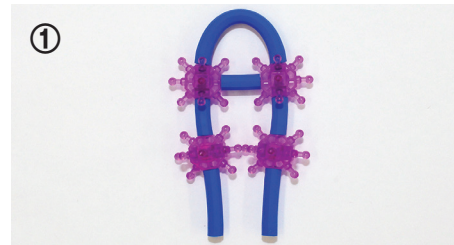
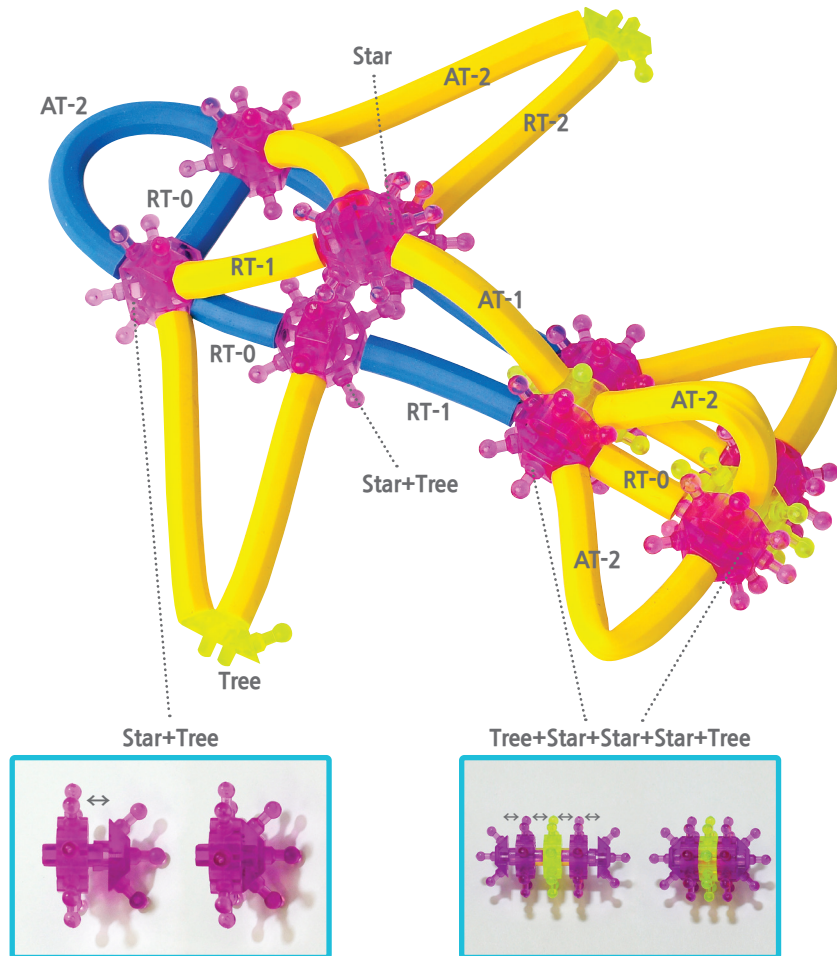
⑫ 기둥 역할을 하는 튜브로 기구와 바구니를 연결해줍니다.



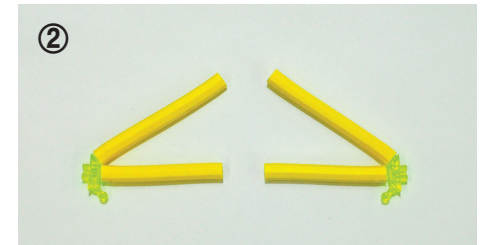


03  
+  
process

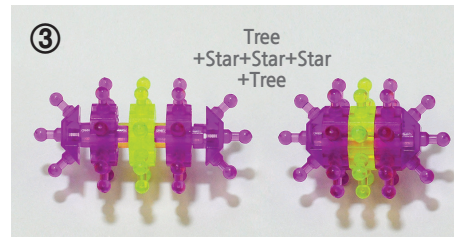
# 비행기 만들기



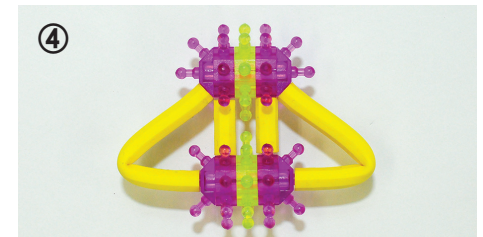
① 트리가 하늘 쪽 바라보게 스타에 연결시켜 몸체를 만듭니다.



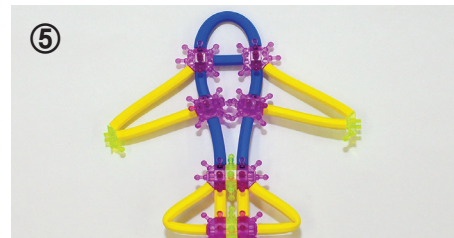
② 트리를 이용해 비행기의 날개를 만들어줍니다.



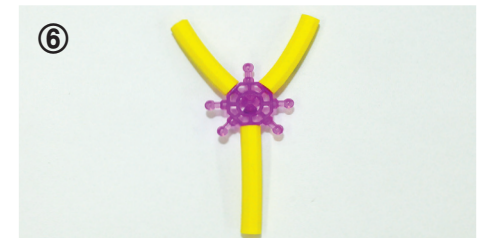
③ 꼬리 부분에 들어가는 스타와 트리를 연결시켜줍니다.



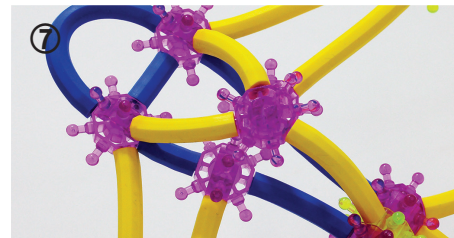
④ 비행기의 꼬리 부분을 만들어줍니다.



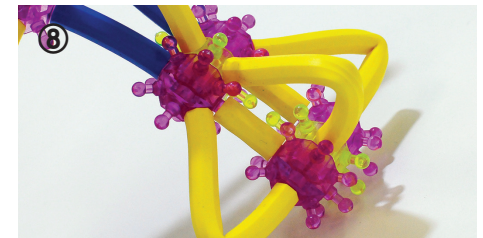
⑤ 만들어 놓은 날개와 꼬리를 몸체에 연결시킵니다.



⑥ 비행기의 조종실 부분을 만듭니다.



⑦ 조종실 부분을 몸체에 연결시켜 줍니다.



⑧ 비행기 꼬리 뒷부분에 튜브 하나를 더 이어줍니다.